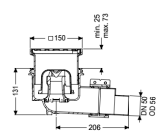


Siphon Ecoguss DN 50, latér., Grille





Informations sur l'article

Numéro d'article: 48358.11 GTIN: 4026092034262 Groupe de remise: 40

Avantages

- Matériau composite haute technologie Ecoguss
- Normes de protection anti-incendie maximales
- Insonorisation scientifiquement prouvé

Description

Le siphon Ecoguss avec embout de raccordement est un dispositif d'écoulement qui est équipé d'un dispositif anti-odeur amovible ainsi que d'un joint à lèvre et d'un cache de chantier. La matière composite recyclable Ecoguss répond aux exigences les plus élevées en matière d'isolation acoustique, résiste à la température et est anti corrosion. Il résiste à des températures entre 100 et 400°C. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte. Une liaison équipotentielle n'est pas requise.

Modèle

Système: 125

Étanchéité sur la rehausse: Embout de raccordement Étanchéité sur le corps de base: Embout de raccordement

Garde d'eau: 50 mm

Caractéristiques générales

Norme: EN 1253-1 Diamètre nominal (DN): 50 Diamètre extérieur (DA): 58 mm

Dimensions

Poids net: 1,85 kg
Poids brut: 2,22 kg

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique

Dimensions d'emballage, longueur: 390 mm Dimensions d'emballage, largeur: 190 mm



Dimensions d'emballage, hauteur: 310 mm

Cuve/corps de base

Nombre de sortie:

Matériau corps de base: Ecoguss Type de raccordement: latéral

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle: Grille

Matériau du couvercle de recouvrement: Acier inoxydable 14301

Couleur du couvercle: argenté
Largeur du couvercle: 138 mm
Hauteur du couvercle: 16 mm
Longueur du couvercle: 138 mm

Surface: Acier inoxydable poli

Matériau du cadre: ABS Verrouillage: vissé

Classe de charge: K 3 (EN 1253-1)

Cadre, largeur:150 mmCadre, longueur:150 mmHauteur maxi du revêtement:25 mm

Rehausse: réglable en hauteur

Forme rehausse: polygonale

Matériau de la rehausse : ABS
Dispositif anti-odeur: compris